AVERTISSEMENTS AGRICOLES DI 2-5-8-7713653

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "CENTRE"

(CHER, EURE-ET-LOIR, INDRE, INDRE-ET-LOIRE, LOIR-ET-CHER, LOIRET)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

93, rue de Curambourg - B.P. 210 - 45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX

Téléphone : 86-36-24

Commission Paritaire de Presse nº 530 AD

ABONNEMENT ANNUEL: 50 F

M. le Sous-Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux 93, rue de Curambourg - B.P. 210 45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX

C. C. P. : La Source 4604-25 C

BULLETIN TECHNIQUE Nº 156

28 JUILLET 1977

VIGNES /

MILDIOU

Les températures actuellement enregistrées sont peu favorables à un développement rapide de la maladie. Si un rognage soigneux a été réalisé, en l'absence de nouvelles taches et d'attaques sur grappe, il est possible d'attendre la semaine prochaine pour intervenir à nouveau avec un produit cuprique.

BOTRYTIS

Nous rappelons que dans le cadre de la méthode standard de lutte contre le Botrytis le deuxième traitement spécifique doit être réalisé à "la fermeture" des grappes, ce stade va être atteint progressivement par tous les cépages.

En cas d'intervention se reporter au bulletin technique du 6 Juillet.

VER DE LA GRAPPE

Les conditions climatiques sont défavorables à ce ravageur : les captures dans les pièges sexuels sont peu nombreuses et les pontes sont rares, il n'y a donc pas lieu d'intervenir pour l'instant.

MAIS /

PYRALE

Quelques pontes ont encore été observées récemment mais les perforations des jeunes chenilles sont de plus en plus nombreuses. Les premières pénétrations étant visibles il est grand temps d'intervenir dans tous les secteurs où des attaques importantes avaient été notées l'an dernier et où 10 à 15 % des pieds présentaient au moins une ponte voici une à deux semaines.

D'une manière générale les populations larvaires semblent moins importantes que l'an dernier.

En cas d'intervention la liste des produits homologués ou en autorisation provisoire de vente pour lutter contre la pyrale du maïs et leur dose d'utilisation ont été indiquées dans les bulletins techniques des 6 et 13 Juillet.

CULTURES LEGUMIERES

MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

Les très nombreuses attaques de Botrytis sp. sont souvent confondues avec des attaques de mildiou ; cette maladie n'a toujours pas été observée dans notre région, néanmoins compte tenu des conditions climatiques favorables à la maladie il est prudent de renouveler la protection pour les variétés tardives sensibles. Pour les variétés précoces dont la tubérisation s'achève un défanage peut d'une part permettre d'éviter d'éventuelles attaques sur tubercules et d'autre part faciliter la récolte.

P.1.1.18

Imprimerie de la Station ' Centre'' . Le Directeur-Gérant : P. JOURNET

TRAITEMENT DES SOLS AU BROMURE DE METHYLE

Recommandations aux personnes, entreprises et groupements agréés et aux utilisateurs.

La limitation des résidus bromés devient de plus en plus nécessaire pour les cultures légumières mises en place sur un sol désinfecté.

Un document général envoyé aux conseillers horticoles intéressés et intitulé "La désinfection des sols au bromure de méthyle - Limitation des résidus bromés dans les légumes" fait une large part aux moyens à mettre en oeuvre pour atteindre ce but.

Ces mesures techniquement nécessaires se situent aux trois stades suivants :

- Au niveau de la préparation du terrain pour le traitement :
 - la température, l'humidité relative, la porosité, les matières organiques et les amendements calcaires.
- Au niveau du traitement proprement dit :

la dose, la durée de contact, la fréquence du traitement.

- Au niveau de la préparation du terrain pour la remise en culture : l'aération, le "lessivage".

Pour tous renseignements il convient de s'adresser aux conseillers spécialisés et aux agents du Service de la Protection des Végétaux.

P/Le Chef de la Circonscription phytosanitaire "CENTRE"
L'Ingénieur en Chef d'Agronomie, Adjoint

J. GOIX